



- S1

 - tynk silikonowy / cokoł- tynk żywiczny
 - izolacja termiczna - wełna mineralna , $\lambda=0.036$ W/mK, gr.15 cm, ETICS
 - pustak z betonu komórkowego na kleju , gr. 24 cm
 - okładzina ścian : tynk wewnętrzny cem. wapienny, wykończenie żywicą epoksydową do wys. 2m
- S2

 - izolacja termiczna - styropian XPS, gr.15 cm,
 - izolacja przeciwwodna / przeciwwilgociowa
 - ściana fundamentowa żelbetowa , wg pt. konstrukcji
 - izolacja przeciwwodna
- P1

 - posadzka z żywicy epoksydowej, obsypka z piasku kwarcowego R10
 - wylewka betonowa , gr.15 cm - zbrojona dołem siatką \varnothing 8 mm, 15x15 cm
 - 2x folia budowlana PE 0,2mm
 - izolacja termiczna - styropian gr.10 cm, EPS 150-035
 - izolacja przeciwilgociowa - emulsja anionowa x2
 - chudy beton C8/10, gr.15 cm
 - pospółka/piasek grubzy, gr. ok. 78cm,
 - do poziomu spodu oczepów żelbetowych,
 - geowłóknina separacyjna o gramaturze min 200g/m2
- D1

 - system pokrycia dwuwarsztwowego z pap zgrzewalnych RE 30:
 - "papa wierzchnia gr min. 4,4 mm, gramatura 250, SBS, wydłużenie podłużne/poprzeczne min 700/400 , NRO
 - "papa podkładowa gr. min. 2 mm, SBS, wydłużenie względne min 550/450 , NRO , włóknina poliestrowa
 - izolacja termiczna gr 20cm z wełny mineralnej/szklanej o gęstości min.130 kg/m3, na tęcznikli mechaniczne
 - paroizolacja
 - warstwa spadkowa - keramzytobeton gr. 5 do 19 m, 3,5 %
 - konstrukcja stropu - płyty żelbetowa (R60) , wg. PT konstrukcji
 - tynk cem. - wap.

Jednostka projektowa:	Biurowo Usług Projektowych i Inwestycyjnych "DOMINEX"		
	Okawian Wozniak ul. Lewakowskiego 25/309, 38-400 Koszów tel. 013 436 99 12		
Zamierzenie projektowe:	"PRZEBUDOWA STADIONU MIEJSKIEGO MKS "CHOJNICZANKA" 1930 ORAZ BUDOWA BUDYNKU TECHNICZNEGO WRAZ Z PRZEBUDOWĄ NIEZBĘDNYCH URZĄDZEŃ BUDOWLANYCH W CHOJNICACH"		
Temat:	"BUDOWA BUDYNKU TECHNICZNEGO WRAZ Z PRZEBUDOWĄ NIEZBĘDNYCH URZĄDZEŃ BUDOWLANYCH W CHOJNICACH"		
Inwestor:	GMINA MIEJSKA CHOJNICE ul. Smug Rynek 1, 89-600 Chojnice		Rok 2018
Adres:	Chojnice, dz. nr ewid. 4356/1404/5/1362/9		
Temat rysunku:	PRZEMOCNÓJ A - A		SKALA 1 : 50
Brzoza:	architektura - budowlana	Podpis:	NR RYS.
Projektant :	mgr inż. arch. Brzoza Grzegorz specjalność architektura (wp. Nr 82, 14.6.2011)		
Sprawdzający:	mgr inż. arch. Brzoza Tomasz specjalność architektura (wp. Nr 82, 14.6.2011)		3C